Index of Claims



Application No.

10/688,410

Examiner

Applicant(s)

LI ET AL. Art Unit

Elvis O. Price

1621

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled

÷

Restricted

Non-Elected N

Interference

Appea! Α

0 Objected

		_	٠						Ц		
Cla	7	Date									
— "	ŀ	+	Т	Τ-	Τ-	T	Ť	т-	т	Τ	
Final	Original	15/0									
-	-	1.5	4	╁	+-	+	╁╌	╁	+	┼	
1	2 3	17	‡	┼	┼-	+-	╀	+	+	┼	
1	2	+	+	\vdash	+-	+-	+	\perp	+	-	
15	3	+	╁	╀	╁	╁	╁	+	+	1	
14	4	H	+-	┼	+	┼	╄	┼-	+	₩-	
5	4 5 6	₩	┼	-	\perp	╄	╄	┼-	╀	\vdash	
7	6	#	╄-	┢	┼	╀	┼-	₩.	╄	↓	
224497890	7	Н	_	⊢	+	+	╀	-	╄	1	
X	8	1	\vdash	⊢	╁	+-		-	-	\vdash	
17	9	+	↓_	├-	┼	╄	↓ _	ļ		4	
	10	₩	-	<u> </u>	1	-	-	-	-	ļ.,	
117	11	Н	-	₩	-	-	-	┼-	-	-	
17	12	+	\vdash	\vdash	+	+	+	+	+-	+	
11 12 14	11 12 13 14 15 16	J	1	├	+	+-	+-	+	╁	\vdash	
14	15	1	1	╁	╁	+	╁	-	╁	\vdash	
	16	+	+	-	+	╁	╁	╁	+	Н	
\vdash	17	ļ	1	⊢	-	+	╁	┼	╁	+	
	18	╁	+		┢		╁╌	-	╁╌	Н	
	18 19	+	1	-	╁╌	+	╁	\vdash	\vdash	\vdash	
\vdash	20		1			1		1	1		
\vdash	21	┢	1		-	 -	 	 -	┼	H	
	21 22	<u> </u>	-	 	\vdash	\vdash	-		\dagger	\vdash	
	23		\vdash			\vdash	T	\vdash		П	
	23 24	<u> </u>	Ė		†	 -	1	†	T	H	
	25			T	1	 	1		T	П	
	26			Т	T				\vdash		
	27	1			Г					П	
	28				Γ				П	П	
	29									П	
	30										
	31										
	32										
	33	_	\Box							Ш	
$oxed{oxed}$	34	_		<u> </u>	L		<u></u>	<u> </u>		Ш	
	35			L	L	_	<u> </u>			Ш	
$\sqcup \sqcup$	36	<u> </u>	L.,	_		_		<u> </u>		Ш	
	37	<u> </u>	_	_	<u> </u>	 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	
 	38	_	\vdash	Ļ	\vdash	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ	
\longmapsto	39	ļ	\vdash	_	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	\vdash	\sqcup	
}	40				_	├	<u> </u>			\vdash	
$\vdash \rightarrow$	41	_	\vdash	_	 	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Н	
├	42 43	<u> </u>				<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>		
$\vdash \dashv$	44	\vdash	-						<u> </u>	\vdash	
 	45		\vdash			\vdash		\vdash	<u> </u>	\vdash	
 	46	-			<u> </u>	-	_			Н	
	47	-	\vdash	_	-	-		-	\vdash	H	
	48	-	\vdash		\vdash	-	_	\vdash	-	\vdash	
$\vdash \vdash \vdash$	49	-	$\vdash \dashv$		-	۱				Н	
├	50	-	\vdash		Н			\vdash		\dashv	
	~~	L	∟ _l			1	l	1 .	1 1	1 1	

Cli	aim	Τ-				Da	te.			
		+	т-	т-	T	7	Ť	Τ-	Τ-	Ţ
Final	Original									
	51				T.					
	52 53	L	_	L	\perp			L		
	53	_	_				_			
	54	\perp	╽.	L	↓_		╽		L	L
	55	1_		╙	ļ	<u> </u>	\perp	\perp		<u> </u>
	56	<u> </u>	┸	↓_	1_	1	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	\perp	_	ļ
	57	ļ	↓	\perp	\bot	╄	4	↓	ļ	<u> </u>
	58	_	ļ.	ـ		1	₋	ļ.,	↓	ļ
<u></u>	59	-	╄	╁	┿	ļ	+-	1	-	ļ
<u> </u>	60	╄	╁	1	+	-	∤ –	 		┼
-	61 62	┼	┼-	+-	╁	┼	+	+	1	-
	63	+	+	+	+	-	 	+-	+	
<u> </u>	64	-	+-	╁╌	+-	\vdash	+	+	+	-
	65	\vdash	+	+	╁	+		+	1	
	66	\vdash	\vdash	+	╁	╁	-	\vdash	 	
	66 67	1	†	1	1		\vdash	\vdash	+	
	68	 	t^-	T	T		\vdash	1		
	69	t	t	1	1-			\top		İ
	70							†	<u> </u>	
	71					ļ				
	72							-	Γ	
	70 71 72 73 74 75 76									
	74	L	<u> </u>	L						
	75	_	$oxed{oxed}$	L	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	ļ	
	76		L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L.	<u> </u>		
\vdash	77 78		-	├	╀	├_	ļ_	⊢ -	_	<u> </u>
	78	 	<u> </u>	-	₩	<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>	
 	79	-	ļ	ļ_	<u> </u>	_	-	-	-	
	80 81	-	├	-		ļ		├	-	_
	82	-	┢	-		-	\vdash	├		
	83	├	-	-	⊢	 	-	 	-	
	84	-	_	-	\vdash	-	\vdash		_	
\vdash	85	-						<u> </u>		
	86	_	1	 	├	 	╁	 		
	87		_					_		
	88									
	89									
	90									
	91									
oxdot	92			L						
	93		L_	_			L	<u> </u>		
	94		L_	_	<u> </u>	L.	_	<u> </u>		
├	95		_	_	<u> </u>	L	<u> </u>	_	Щ	
	96		ļ.,	_	 	ļ	<u> </u>			
 	97			_		_		<u> </u>		
	98 99							<u> </u>		_
	400			<u> </u>						_

100

Total	Cla	Claim		Date									
102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149													
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		101											
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		102							_				
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		103					"			Γ			
105		104											
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		105			T-	尴							
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		106					1	┢		1-			
108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		107		-	+	\vdash	+	\vdash		-			
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		108		\vdash	╁	╁─	+	 		+-	- $+$		
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	-	100		-	+	1	+	├	-	 	\vdash		
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		109		-	-	⊢	+	-		ļ			
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		110			 _	_		<u>. </u>	_	ļ			
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		111		_	ļ	ļ	 		_	Ь.			
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		112					1						
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		113											
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		114			١.								
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115											
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116											
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117			1	✝	1		-		\neg		
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		118			†			-	-				
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		110			-			-	-	Н	\dashv		
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	\vdash	120				-	1		ļ	\vdash			
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	\vdash	120	_		-	\vdash	\vdash						
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	-	121				-	┼			\vdash			
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		122			├		ļ	_	<u> </u>				
126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		123				Ļ.,	ļ						
126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		124					<u> </u>						
127		125	_										
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		126											
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127											
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128											
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129											
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130											
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131											
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132											
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133											
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134	\neg										
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135			\vdash								
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136									\neg		
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148					_		\vdash	_			一		
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	-	138	\dashv		-		\vdash	-	-		\dashv		
140 141 142 143 144 145 146 147 148		130				_	-		_				
141 142 143 144 145 146 147 148 149		140	\dashv			_	\vdash			-	\dashv		
142 143 144 145 146 147 148	\vdash		\dashv							\dashv			
143 144 145 146 147 148	 	141							\dashv	-			
144 145 146 147 148 149		142	4	_					-	\dashv			
145 146 147 148 149	1	143							\dashv		_		
146 147 148 149	\vdash		-+							-	_		
147 148 149	-			_			\sqcup		_	\rightarrow			
148			_		_					_	_		
149	\vdash		_								_		
150			_	_									
150		149									_		
		150		i			Щ]		